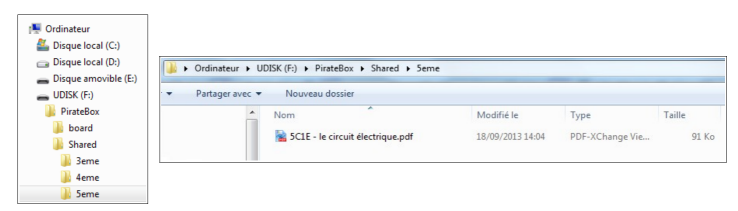
Mode d'emploi : Utilisation de la piratebox

La piratebox est un boîtier permettant de diffuser facilement et simplement des fichiers présents sur une clef USB avec les ipads des élèves par Wi-fi, sans utiliser une connexion internet.

I. Mettre un fichier sur la piratebox :

- connecter la clef USB directement sur votre ordinateur
- placer les fichiers à partager dans le dossier shared (il peut être utile de créer des dossiers par niveau et des sous dossiers par chapitre)



remarque : les fichiers compatibles ipad peuvent être des pdf, des images, des vidéos,...

II. récupération des fichiers par les élèves

- connecter la clef USB sur la piratebox et brancher la piratebox sur une prise secteur ou directement sur un ordinateur via un port USB
- attendre une petite minute que plusieurs voyants restent allumés



- sur l'ipad, aller dans le menu réglage puis wi-fi





Choisir la piratebox (ici, gisbertbox)

remarque : sous ios7 (ipad2 mis à jour), lors de la connexion au wi-fi peut mal se faire. Pour remédier à ce problème, cliquer sur annuler en haut à droite, se reconnecter et annuler à nouveau puis choisir dans la fenêtre en bas connexion sans internet.

 ouvrir safari et taper dans la barre d'adresse, l'adresse correspondant à la piratebox (gisbertbox.lan)





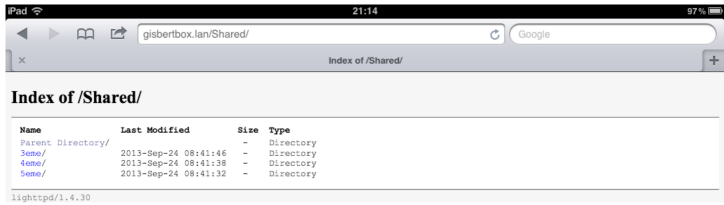
cliquer sur le lien <u>ici</u> afin d'accéder au contenu de la clef USB



- 1. Naviguez et télécharger les fichiers ici.
- 2. cliquez sur le bouton ci-dessous pour partager.



- naviguer dans les dossiers afin d'accéder au fichier souhaité



cliquer sur le fichier afin qu il s'ouvre



 pour enregistrer le fichier sur l'ipad, clique une fois sur l'écran afin de faire apparaître le bouton « ouvrir dans » dans le coin supérieur droit



 cliquer sur ce bouton et choisir ibook, adobe reader ou note anytime : le fichier s'enregistre alors dans l'application choisie



 conseiller aux élèves de créer des dossiers dans ces applications pour organiser les différents fichiers selon les différentes matières et chapitres.